

Bild**Dateiname****Bildunterschrift**

Ormazabal_Nachbericht-
Techniktagung_01.jpg

Anlässlich der Techniktagung Nord-West kam das internationale Management zusammen. Hier (v. l. n. r.): Luis Flores (Geschäftsleiter Ormazabal für die Regionen Europa, Mittlerer Osten und Afrika), Koldo Rodriguez (Geschäftsleiter Ormazabal Deutschland), Javier Ormazabal (Präsident der Velatia Gruppe), Jorge González (CEO Ormazabal), Markus Kiefer (Geschäftsleiter Ormazabal GmbH) und Thomas Tenten (Regionalleiter der deutschen Ormazabal Vertriebsregion Nord-West)

Foto: Ormazabal GmbH



Ormazabal_Nachbericht-
Techniktagung_02.jpg

Der Krefelder Spezialist für Energieverteilung lud zur diesjährigen Techniktagung Nord-West in die Gebläsehalle des Landschaftsparks Duisburg-Nord ein. Das imposante Industriedenkmal befindet sich auf dem Areal eines ehemaligen Stahlwerks.

Foto: Ormazabal GmbH



Ormazabal_Nachbericht-
Techniktagung_03.jpg

Javier Ormazabal, Präsident der Velatia Gruppe, eröffnete die Veranstaltung.

Foto: Ormazabal GmbH



Ormazabal_Nachbericht-
Techniktagung_04.jpg

Prof. Dr. Stefan Tenbohlen, renommierter Leiter des Institutes für Energieübertragung und Hochspannung der Universität Stuttgart, hielt einen Vortrag über die Herausforderungen für die Verteilnetze durch Elektromobilität.

Foto: Ormazabal GmbH



Ormazabal_Nachbericht-
Techniktagung_05.jpg

Ormazabal stellte seine Produkthighlights, darunter den neuen Sicherungsanbau der Produktreihe ga/gae, aus. Die Experten (hier Holger Lauer, Produktmanager) erläuterten den Gästen technische Details.

Foto: Ormazabal GmbH



Ormazabal_Nachbericht-
Techniktagung_06.jpg

Außerdem präsentierten 19 Partnerunternehmen Lösungen aus dem Bereich Energieverteilung.

Foto: Ormazabal GmbH



Ormazabal_Nachbericht-
Techniktagung_07.jpg

Eine deutsche Premiere: Die Schaltanlage cgm.800 von Ormazabal ist eine neu entwickelte Lösung für den Einsatz im Sektor Erneuerbare Energien sowie in der Energieversorgung im Zwischenbereich der primären und sekundären Verteilebene.

Foto: Ormazabal GmbH



Ormazabal_Nachbericht-
Techniktagung_08.jpg

Ein zusätzlicher Clou war das Live-Monitoring des regelbaren Ortsnetztransformators transformas.smart. Die Besucher konnten den bei der EWE NETZ GmbH in Heidenau eingesetzten RONT in Echtzeit beobachten. Per GSM-Modem wurden die Spannungswerte und die Schalthandlungen des Stufenschalters direkt übertragen.

Foto: Ormazabal GmbH